



**ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము**  
**THE ANDHRA PRADESH GAZETTE**  
**PUBLISHED BY AUTHORITY**

W.No.37

AMARAVATI, THURSDAY, SEPTEMBER 12, 2024

G.438

**PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC**

--X--

**NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,**

**PRL. CHIEF CONSERVATOR OF  
FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE,  
ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.**

**Proc.No.6261(ii)/2023/WLR-1**

**Dt. 04-09-2024**

FOREST RESERVATION - ELURU DISTRICT - KANNAPURAM RANGE, Sy.No.71/2  
(OLD Sy.No.71) OF PULIRAMUDUGUDEM VILLAGE, BUTTAIGUDEM  
MANDAL OVER AN EXTENT OF 69.20 Ha OR Ac. 170.99 Cents  
**PULIRAMUDUGUDEM (QUARRY KONDA) CA BLOCK - NOTIFICATION UNDER  
SECTION 24 OF AP FOREST ACT, 1967.**

**Ref:-**

1. MoEF, & CC FC Division, New Delhi, Gol, Lr.F.No.8-123/2005-FC, dt:26.12.2008.
2. MoEF, & CC FC Division, New Delhi, Gol, Lr.F.No.8-123/2005-FC, dt:28.07.2010.
3. G.O.Ms NO.136 EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 09.08.2010.
4. Collector & District Magistrate Eluru District, Eluru Roc.No.e-45116/2023/F1, dt:21.05.2023.
5. CCF, Rajamahendravaram Rc.no. 836/2023-D1 dt.22.08.2024.
6. G.O.Ms.No.66, EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
7. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.
8. District Collector, Eluru District, Eluru Roc No. e-62290/2024-E2(LMS) dt.03.08.2024.

<><><>

**NOTIFICATION.**

In exercise of the powers conferred by section of 24 of the Andhra Pradesh Forest Act 1967 (Act No-I of 1967), and as per the powers delegated by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department Dt.19.09.2023, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the scheduled below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

**SCHEDULE**

Name of the District	:	Eluru
Name of the Division	:	Eluru
Name of the Mandal	:	Buttaigudem
Name of the Range	:	Kannapuram
Name of the Village	:	Puliramudugudem
Name of the Forest Block.	:	Puliramudugudem ( <b>Quarrykonda</b> )
Area of the Forest Block.	:	Ac.170.99 cents or 69.20 ha

Details of area included in the Reserve Forest.

S.No	Name of the Village	Nature of land	Sy. No.	Area
1	2	3	4	5
1	Puliramudugudem, Puliramudugudem(V)	M.C Konda (Minor Circuit konda)	71/2 (old Sy.No.71)	Ac.170.99 cents or 69.20 ha

**BOUNDARY DESCRIPTION**

**North:** The boundary line starts from Station No.1 which is located at North-West corner of the block and runs in South- East direction passing through Station No.2 and 3, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $14\frac{1}{2}^{\circ}$  over a distance of 50.56 mt and reaches Station No.4.From there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $98\frac{1}{2}^{\circ}$  over a distance of 146.10 mt and reaches Station No.5, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $83^{\circ}$  over a distance of 112.30 mt and reaches Station No.6, from there it runs in South-East direction passing through Station No.7, 8 and reaches station no.9, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $89^{\circ}$  over a distance of 117.90 mt and reaches Station No.10, from there it runs in South-East

direction with magnetic bearing of  $117^{\circ}$  over a distance of 149.10 mt and reaches Station No.11, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $88^{\circ}$  over a distance of 177.50 mt and reaches Station No.12, from there it runs in South-East direction with magnetic bearing of  $176\frac{1}{2}^{\circ}$  over a distance of 93.55 mt and reaches Station No.13, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of  $76^{\circ}$  over a distance of 133.20 mt and reaches Station No.14.

Upparilli village patta lands exists on the northern side of the block.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Latitude DATUM:IB	Longitude DATUM:IB
From	To						
1	2	$111\frac{1}{2}^{\circ}$	57.15	285.75	1	81.43436	17.25122
2	3	$101^{\circ}$	29.21	146	2	81.43486	17.25103
3	4	$141\frac{1}{2}^{\circ}$	50.56	252.80	3	81.43513	17.25098
4	5	$98\frac{1}{2}^{\circ}$	146.10	730.50	4	81.43525	17.25142
5	6	$83^{\circ}$	112.30	561.50	5	81.43661	17.25122
6	7	$105\frac{1}{2}^{\circ}$	108.00	540	6	81.43766	17.25134
7	8	$103^{\circ}$	114.70	573.50	7	81.43864	17.25108
8	9	$105^{\circ}$	116.80	584	8	81.43969	17.25084
9	10	$89^{\circ}$	117.90	589.50	9	81.44075	17.25056
10	11	$117^{\circ}$	149.10	745.50	10	81.44186	17.25058
11	12	$88^{\circ}$	177.50	887.50	11	81.44311	17.24997
12	13	$176\frac{1}{2}^{\circ}$	93.55	467.75	12	81.44478	17.25003
13	14	$76^{\circ}$	133.20	666	13	81.44483	17.24919

**East:** The eastern boundary line starts from Station No.14, and it runs towards South- East direction passing through Station No.15 and it reaches Station No.16, from there it runs in South-West direction passing through station no.17,18,19,20,21 and reaches Station No.22.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Latitude DATUM:IB	Longitude DATUM:IB
From	To						
14	15	$116^{\circ}$	259.70	1298.50	14	81.44605	17.24947
15	16	$146^{\circ}$	96.07	480.35	15	81.44825	17.24845
16	17	$205\frac{1}{2}^{\circ}$	101.00	505	16	81.44875	17.24773
17	18	$231\frac{1}{2}^{\circ}$	169.00	845	17	81.44834	17.24691

18	19	221 <sup>0</sup>	85.60	428	18	81.44709	17.24597
19	20	214 <sup>0</sup>	121.90	609.50	19	81.44656	17.24539
20	21	231½ <sup>0</sup>	105.70	528.50	20	81.44592	17.24448
21	22	257 <sup>0</sup>	139.50	697.50	21	81.44514	17.24389

**South:** Thence the boundary line starts from Station No.22, and runs towards North-West direction passing through Station No.23,24 and reaches Station No.25, from there it runs in North-East direction with magnetic bearing of 27<sup>0</sup> over a distance of 156.10 mt and reaches Station No.26, from there it runs in North-West direction passing through Station No.27,28 and reaches Station No.29, from there it runs in South-West direction passing through Station No.30, and reaches Station No.31.

The Ravvarigudem village patta lands exist on Southern side of the block.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Latitude DATUM:IB	Longitude DATUM:IB
From	To						
22	23	278 <sup>0</sup>	92.50	462.5	22	81.44386	17.24361
23	24	319½ <sup>0</sup>	169.10	845.50	23	81.44300	17.24373
24	25	344 <sup>0</sup>	115.70	578.50	24	81.44197	17.24489
25	26	27 <sup>0</sup>	156.10	780.50	25	81.44167	17.24589
26	27	274½ <sup>0</sup>	107.60	538	26	81.44234	17.24714
27	28	280 <sup>0</sup>	122.90	614.50	27	81.44133	17.24722
28	29	293 <sup>0</sup>	94.93	474.65	28	81.44019	17.24741
29	30	209 <sup>0</sup>	99.54	497.70	29	81.43937	17.24775
30	31	243½ <sup>0</sup>	144.70	723.50	30	81.43891	17.24697

**West:** Thence the boundary line runs from Station No.31 and it runs towards North-West direction passing through Station No.32,33,34,35,36,37, and reaches Station No.38 from there it runs in North - East direction passing through Station No.39 and reaches Station No.1 which is starting point of the block. Kannapuram to Chintapalli road exist on the western side and also Puliramudugudem village patta lands exist on Western side of the block.



Station no.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Latitude DATUM:IB	Longitude DATUM:IB
From	To						
31	32	313 <sup>0</sup>	68.35	341.75	31	81.43769	17.24639
32	33	348 <sup>0</sup>	151.30	756.50	32	81.43722	17.24681
33	34	277 <sup>1/2</sup> 0	142.50	712.50	33	81.43692	17.24814
34	35	287 <sup>0</sup>	84.33	421.65	34	81.43559	17.24831
35	36	347 <sup>0</sup>	52.47	262.35	35	81.43483	17.24853
36	37	297 <sup>1/2</sup> 0	160.60	803	36	81.43472	17.24899
37	38	344 <sup>1/2</sup> 0	51.91	259.55	37	81.43338	17.24966
38	39	43 <sup>0</sup>	68.46	342.30	38	81.43325	17.25011
39	1	44 <sup>0</sup>	102.20	511	39	81.43369	17.25056

**REMARKS**

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

**CHIRANJIV CHOUDHARY,**  
*Prl. Chief Conservator of Forests &  
Head of Forest Force.*

### ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది.) వారి ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

### ఆనుసూచి

జిల్లా పేరు	: ఏలూరు జిల్లా
డివిజను పేరు	: ఏలూరు
మండలం పేరు	: బుట్టాయగూడెం
రేంజి పేరు	: కన్నాపురం
గ్రామము పేరు	: పులిరాముడుగూడెం
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు పేరు	: పులిరాముడుగూడెం
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు విస్తీర్ణం	: 69.20 హెక్టార్లు లేక ఎ. 170.99 సెంట్స్

### ప్రతిపాదించబడిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం వివరములు

క్రమ సంఖ్య	జిల్లా పేరు	ఆ నేల తీరు	సర్వే నెం.	సర్వేనెంబర్ విస్తీర్ణం హెక్టార్ లు	విస్తీర్ణము నుండి రక్షిత అడవి బ్లాకు లో చేర్చబడిన విస్తీర్ణము హెక్టార్ లు
1	పులిరాముడు గూడెం	యం.సి ల్యాండు (ఫైసర్ సర్వేయి)	71/2 (పూర్వపు సర్వే నెం.71)	69.20 హెక్టార్లు లేక ఎ 170.99 సెంట్స్	69.20 హెక్టార్లు లేక ఎ 170.99 సెంట్స్

సరిహద్దులు

1	నార్త్	ఉప్పరిల్లి గ్రామము యొక్క పట్టాల్వాండ్స్
2	ఈస్ట్	పట్టాల్వాండ్స్
3	సౌత్	రవ్వావారిగూడెం పట్టాల్వాండ్స్
4	వెస్ట్	కన్నాపురం నుండి చింతవల్లి రోడ్డు మరియు పులిరాముడుగూడెం పట్టాల్వాండ్స్

ఉత్తరం: ఈ ప్రతిపాదిత ప్రాంతం యొక్క సరిహద్దు గీత ఈ బ్లాకు యొక్క వాయువ్య దిశ లో ఉన్న స్టేషన్ నెం.1 నుండి ప్రారంభమై ఆగ్నేయ దిశలో ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.2 మీదుగా స్టేషన్ నెం.3 కు చేరి, అక్కడ నుంచి ఈశాన్య దిశగా  $14\frac{1}{2}^{\circ}$  బేరింగ్ తో 50.56 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.4 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఆగ్నేయ దిశగా  $98\frac{1}{2}^{\circ}$  బేరింగ్ తో 146.10 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.5 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా  $83\frac{1}{2}^{\circ}$  బేరింగ్ తో 112.30 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.6 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.7,8 మీదుగా స్టేషన్ నెం.9కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా  $89\frac{1}{2}^{\circ}$  బేరింగ్ తో 117.90 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.10 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఆగ్నేయ దిశగా  $117^{\circ}$  బేరింగ్ తో 149.10మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.11 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా  $88^{\circ}$  బేరింగ్ తో 177.50మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.12 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఆగ్నేయ దిశగా  $176\frac{1}{2}^{\circ}$  బేరింగ్ తో 93.55 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.13 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా  $76^{\circ}$  బేరింగ్ తో 133.20 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.14 కు చేరుతుంది.

ఈ బ్లాకు యొక్క ఉత్తర దిశగా ఉప్పరిల్లి గ్రామ పట్టా భూములు కలవు.

స్టేషన్ నెం.		మీగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	రేఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
1	2	$111\frac{1}{2}^{\circ}$	57.15	285.75	1	81.43436	17.25122
2	3	$101^{\circ}$	29.21	146	2	81.43486	17.25103
3	4	$141\frac{1}{2}^{\circ}$	50.56	252.80	3	81.43513	17.25098
4	5	$98\frac{1}{2}^{\circ}$	146.10	730.50	4	81.43525	17.25142
5	6	$83^{\circ}$	112.30	561.50	5	81.43661	17.25122
6	7	$105\frac{1}{2}^{\circ}$	108.00	540	6	81.43766	17.25134
7	8	$103^{\circ}$	114.70	573.50	7	81.43864	17.25108
8	9	$105^{\circ}$	116.80	584	8	81.43969	17.25084
9	10	$89^{\circ}$	117.90	589.50	9	81.44075	17.25056
10	11	$117^{\circ}$	149.10	745.50	10	81.44186	17.25058
11	12	$88^{\circ}$	177.50	887.50	11	81.44311	17.24997
12	13	$176\frac{1}{2}^{\circ}$	93.55	467.75	12	81.44478	17.25003
13	14	$76^{\circ}$	133.20	666	13	81.44483	17.24919

తూర్పు : సరిహద్దు గీత తూర్పు దిశలో స్టేషన్ నం.14 నుండి అగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.15 మీదుగా స్టేషన్ నం.16 కు చేరి, అక్కడ నుండి నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.17,18,19,20,21 మీదుగా స్టేషన్ నం.22 కు చేరుతుంది.

స్టేషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	రేఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
14	15	116 <sup>0</sup>	259.70	1298.50	14	81.44605	17.24947
15	16	146 <sup>0</sup>	96.07	480.35	15	81.44825	17.24845
16	17	2051/2 <sup>0</sup>	101.00	505	16	81.44875	17.24773
17	18	2311/2 <sup>0</sup>	169.00	845	17	81.44834	17.24691
18	19	221 <sup>0</sup>	85.60	428	18	81.44709	17.24597
19	20	214 <sup>0</sup>	121.90	609.50	19	81.44656	17.24539
20	21	2311/2 <sup>0</sup>	105.70	528.50	20	81.44592	17.24448
21	22	257 <sup>0</sup>	139.50	697.50	21	81.44514	17.24389

దక్షిణము : ఈ బ్లాకు గీత నుండి దక్షిణ దిశగా స్టేషన్ నం.22నుంచి వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.23,24 మీదుగా స్టేషన్ నం.25 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా 27<sup>0</sup> బేరింగ్ తో 156.10 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.26 కు చేరి, అక్కడ నుండి వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.27,28 మీదుగా స్టేషన్ నం.29 కు చేరి, అక్కడ నుండి నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి స్టేషన్ నం.30 మీదుగా స్టేషన్ నం.31 కు చేరుతుంది.

రవ్వారిగూడెం గ్రామ పట్టా భూములు ఈ బ్లాకు యొక్క దక్షిణము వైపున కలవు.

స్టేషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	రేఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
22	23	278 <sup>0</sup>	92.50	462.5	22	81.44386	17.24361
23	24	3191/2 <sup>0</sup>	169.10	845.50	23	81.44300	17.24373
24	25	344 <sup>0</sup>	115.70	578.50	24	81.44197	17.24489
25	26	27 <sup>0</sup>	156.10	780.50	25	81.44167	17.24589
26	27	2741/2 <sup>0</sup>	107.60	538	26	81.44234	17.24714
27	28	280 <sup>0</sup>	122.90	614.50	27	81.44133	17.24722
28	29	293 <sup>0</sup>	94.93	474.65	28	81.44019	17.24741
29	30	209 <sup>0</sup>	99.54	497.70	29	81.43937	17.24775
30	31	2431/2 <sup>0</sup>	144.70	723.50	30	81.43891	17.24697



పడమర : తదుపరి సరిహద్దు గీత స్టీషన్ నెం.31 నుండి వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.32,33,34,35,36,37, మీదుగా స్టీషన్ నెం.38 కు చేరి, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశలో స్టీషన్ నెం.39, మీదుగా ప్రయాణించి ఈ బ్లాకు యొక్క మొదటి స్థానము అయిన స్టీషన్ నెం.1 కు తిరిగి చేరుతుంది. ఈ బ్లాకు యొక్క పడమర దిశలో పులిరారాముడుగుడెం గ్రామా పట్టా భూములు మరియు కన్నాపురం - చింతపల్లి రహదారి కలదు.

స్టీషన్ నెం.		మీగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టీషన్ నెం	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.టి	రీఖాంశములు డాటమ్: ఐ.టి
నుండి	వరకు						
31	32	313 <sup>0</sup>	68.35	341.75	31	81.43769	17.24639
32	33	348 <sup>0</sup>	151.30	756.50	32	81.43722	17.24681
33	34	2771/2 <sup>0</sup>	142.50	712.50	33	81.43692	17.24814
34	35	287 <sup>0</sup>	84.33	421.65	34	81.43559	17.24831
35	36	347 <sup>0</sup>	52.47	262.35	35	81.43483	17.24853
36	37	2971/2 <sup>0</sup>	160.60	803	36	81.43472	17.24899
37	38	3441/2 <sup>0</sup>	51.91	259.55	37	81.43338	17.24966
38	39	43 <sup>0</sup>	68.46	342.30	38	81.43325	17.25011
39	1	44 <sup>0</sup>	102.20	511	39	81.43369	17.25056

#### రిమార్కులు:

1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
3. బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగా చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏదైనా ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటువ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి,

ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి  
మరియు అటవీ దళాధిపతి.

